

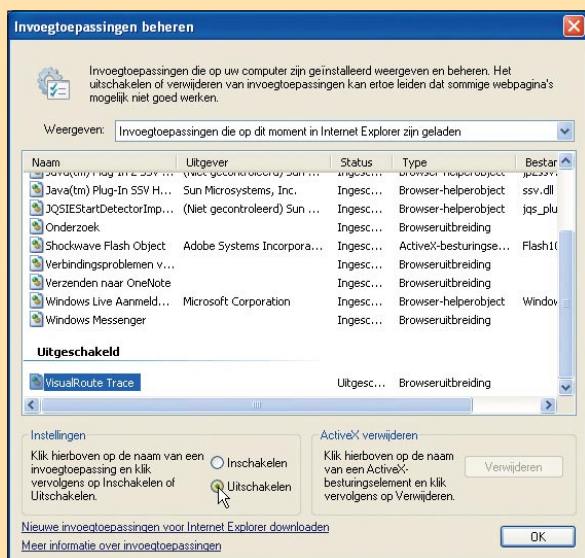
Vraag het aan Clickx...

Nukkige Internet Explorer

Als ik Internet Explorer 7 afsluit, krijg ik altijd de melding 'EXPLORE.EXE – Toepassingfout. De instructie op 0x044a4C41 verwijst naar geheugen op 0x00000000. De

lees- of schrijfbewerking ("read") op het geheugen is mislukt. Klik op OK om het programma te beëindigen'. Ik werk met IE7Pro. Hoe kan ik dit verhelpen?

ALAIN VANNUTTE



Problemen met IE? In veel gevallen is een invoegtoepassing de schuldige!

Het ziet er naar uit dat een of andere invoegtoepassing (een ActiveX-besturings-element) of uitbreiding van Internet Explorer de schuldige is – misschien zit zelfs IE7Pro er voor iets tussen. We raden je daarom aan IE even zonder enige invoegtoepassing op te starten. Dat kan via **START, ALLE PROGRAMMA'S, BUREAU-ACCESSOIRES, SYSTEEMBEHEER, INTERNET EXPLORER (ZONDER INVOEGTOEPASSINGEN)**. Is het probleem van de baan, dan kan je op zoek gaan naar de schuldige. Start Internet Explorer weer op de normale manier op, ga naar **EXTRA** en kies **INVOEGTOEPASSINGEN BEHEREN, INVOEGTOEPASSINGEN IN- OF UITSCHAKELLEN**. Selecteer eerst een invoegtoepassing die je recent hebt geïnstalleerd en stip **UITSCHAKELLEN** aan. Herstart je browser en ga na of het euvel verholpen is. Op die manier ga je verder tot je de dader te pakken hebt.

Lukt het niet, controleer dan de Windows-logboeken, meteen nadat de foutmelding is verschenen. Tik hiervoor de opdracht *eventvwr.msc* in bij **UITVOEREN** en open het logboek **INTERNET EXPLORER** of **TOEPASSING**. Klik tweemaal op de kolomtitel **TYPE** om fouten sneller in het vizier te krijgen. Dubbelklik op elke foutmelding die mogelijk iets met jouw probleem te maken heeft. Noteer de bron, de gebeurtenis-id en de beschrijving en google, gewapend met deze informatie, naar bruikbare feedback. Het is evenmin uitgesloten dat bepaalde bestanden van je browser beschadigd zijn of dat registratiegegevens ontbreken. Start IE7, open het menu **EXTRA** en kies **INTERNETOPTIES**. Ga naar het tabblad **GEAVANCEERD** en druk op de knop **OPNIEUW INSTELLEN**. Hou er wel rekening mee dat hierdoor de invoegtoepassingen worden uitgeschakeld en alle instellingen opnieuw de standaardwaarden krijgen. CM

Wat is S.M.A.R.T?

Ik installeerde het programma **Hard Disk Monitor** en kwam tot de vaststelling dat alle externe schijven die via usb zijn aangesloten, de melding 'Smart not enabled' geven. Hoe kan ik S.M.A.R.T op die schijven activeren?

BVDB

S.M.A.R.T staat voor 'self-monitoring, analysis and reporting technology'. Deze technologie laat toe dat harde schijven hun status aan het besturingssysteem rapporteren. Met de gepaste tools (zoals de gratis versie van Active@ Hard Disk Monitor www.ntfs.com) kan je die status op de achtergrond monitoren. Vooraleer je S.M.A.R.T in de praktijk kan gebruiken, moet je systeem wel aan een paar voorwaarden voldoen. Zo moet deze functie in je systeem-BIOS geactiveerd zijn en moet het besturingssysteem met deze technologie overweg kun-

nen – onder Windows is dat alvast geen probleem. Er is echter nog een derde voorwaarde: de harde schijf zelf moet ook van deze technologie voorzien zijn. Dat geldt nagenoeg voor alle moderne ATA- en SCSI-schijven, maar er zijn slechts weinig externe schijven – verbonden via usb of FireWire – die S.M.A.R.T-gegevens (correct) rapporteren. Ook schijven in een RAID-configuratie, waarbij de individuele fysieke schijven gewoonlijk verborgen zijn voor het besturingssysteem, rapporteren meestal geen S.M.A.R.T-gegevens. Je kan het proberen met een andere S.M.A.R.T-tool, maar de kans dat je (correcte) S.M.A.R.T-informatie over je externe usb-schijven krijgt, lijkt ons klein. Op <http://smartlinux.sourceforge.net/smart/dload.php> staan in elk geval een flink aantal tools voor verschillende besturingssystemen. Hou er ook rekening mee dat heel wat S.M.A.R.T-tools alleen correct functioneren onder een administrator-account. CM

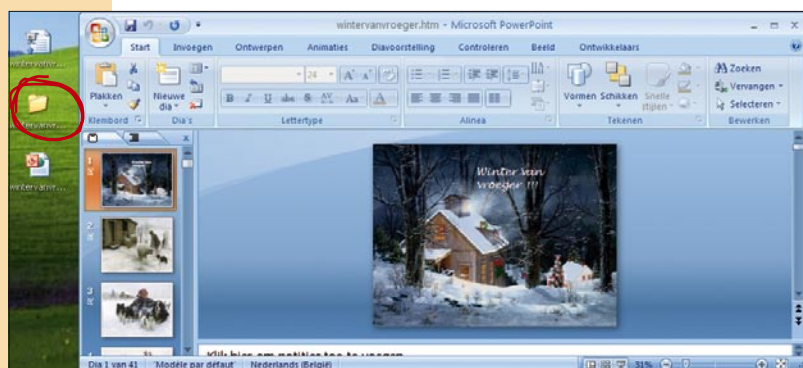
PowerPoint in deeltjes

Ik ontvang geregeld diapresentaties met de extensie pps, gemaakt in PowerPoint. Sommige presentaties bevatten prachtige foto's of muziek. Bestaat er een manier

om de muziekitems apart op te slaan, zodat ik ze later nog eens kan beluisteren of eventueel zelf gebruiken?

ANDRÉ JANSSENS

De extensie pps staat voor PowerPoint Show en is zo goed als identiek aan ppt (PowerPoint Presentation). Als je dubbelklikt op zo'n pps-bestand – of die als e-mailbijlage opent – start normaliter meteen de presentatie. Dat biedt weinig of geen mogelijkheden tot verdere bewerking, dus pakken we het anders aan: start eerst zelf PowerPoint op en ga via het menu **BESTAND, OPENEN** op zoek naar het bewuste pps-bestand. Je kan ook de pps-extensie hernoemen in ppt en er dan op dubbelklikken; normaal zal het bestand dan ook in PowerPoint openen. Nu kan je al een en ander bewerken en opslaan. Maar het kan nog eenvoudiger. Ga naar het menu **BESTAND** (of klik op de ronde **POWERPOINT**-knop in PowerPoint 2007) en kies **OPSLAAN ALS**. Een nieuw venster verschijnt, waar je bij **OPSLAAN ALS** de optie **WEBPAGINA (*.htm; *.html)** kiest. Geef een geschikte bestandsnaam en -locatie mee en bevestig met **OPSLAAN**. Je zal merken: naast het eigenlijke htm-bestand creëert PowerPoint nu ook een aparte map (met als naam <naam_van_bestand>_bestanden), waarin zowat alle onderdelen apart zijn opgenomen: achtergronden, afbeeldingen, audio, enzovoort. TVD



Een PowerPoint-presentatie: uitgesplitst in een aparte map.

Directe koppeling?

Ik heb een laptop gekocht en zou nu mijn desktop willen gebruiken als back-up. Hoe kan ik beide verbinden? Via een netwerk is bij mij helaas niet mogelijk.

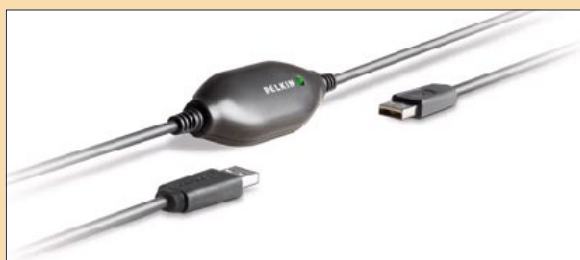
MARK BOLLEN

We overlopen even in vogelvlucht de belangrijkste manieren waarop dat kan. Je geeft aan dat een verbinding via een LAN niet kan, maar wellicht is een directe verbinding tussen beide netwerkkaarten wél een optie (desnoods schaf je je nog een usb Ethernet-adaptor aan). Zorg er wel voor dat je beide met een zogenoemde cross-over ofte cross-linked kabel verbindt. Een draadloze oplossing – zonder router of toegangspunt – is eveneens mogelijk: je moet er alleen voor zorgen dat je een zogenoemde ad hoc-opstelling (geen 'infrastructure') kiest. Je kan beide toestellen ook via de usb-poorten verbinden. Gebruik wel geen gewone usb-kabel, maar een usb 2.0 bridge cable (ook wel easy transfer cable genoemd). Je kan zo'n kabel herkennen aan het blokje in het midden (zie afbeelding). Na de installatie van de bijhorende software kan je dan onder meer bestanden en mappen overhevelen van de ene naar de andere pc.

Ook FireWire laat zich voor zo'n connectie inzetten. En wil je het nog exotischer, dan is er nog Bluetooth, eventueel via een usb-naar-Bluetooth-adaptor. In theorie overbrug je hiermee tot zo'n 30 meter, maar de standaard overdrachtssnel-

heid stukt wel rond 1 Mbps. Infrarood (IrDA) kan ook, op voorwaarde dat beide pc's zo'n poortje aan boord hebben – let wel: een seriële infraroodpoort en geen printerpoortje. Het lijkt ons echter weinig waarschijnlijk dat je desktop-pc over zoiets beschikt. Bovendien is dit een erg lome verbinding én moeten beide toestellen elkaar letterlijk in het oog kunnen houden. Tot slot kan je het over een totaal andere boeg gooien. Als beide pc's op het internet kunnen, dan kan je je desktop bijvoorbeeld benaderen via een 'remote control'-tool als het Extern bureaublad. Je moet dan wel aangeven dat je tijdens de externe sessie ook lokale bronnen wil kunnen gebruiken – met name de harde schijf met de gegevens die je wil veilig stellen. Je ziet: mogelijkheden genoeg!

CM



Met een speciale usb-kabel kan je een eenvoudige verbinding tussen twee pc's opzetten.



ZELF HULP NODIG?

MAIL ONS EN WIN!

Zit je met de handen in je haar omdat je computer dienst weigert? Of zit je met een vraag die niemand beantwoord krijgt? Stuur ons dan snel een briefje, waarin je de vraag of het probleem duidelijk omschrijft. Brieven die interessant kunnen zijn voor andere lezers, worden in deze rubriek gepubliceerd. We kunnen niet alle ingestuurde brieven persoonlijk beantwoorden, en we rekenen daarvoor op jullie begrip. De winnende brief wordt beloond met **Tekenen en Ontwerpen 2.0** van Easy Computing. Schrijf dus snel naar: Clickx Brieven, Minoc Business Press, Parklaan 22 bus 10, 2300 Turnhout. Of je kan ook mailen naar brieven@clickx.be. Vergeet je adresgegevens niet te vermelden! **Joske Vanreppelen** krijgt binnenkort Super Architect 3D toegestuurd...

